



Cric gonflable 2 tonnes 150-330 mm

72251-2



Détails du produit

| | |
|--|---------------|
| Référence | 72251-2 |
| EAN | 8712418408867 |
| Longueur (mm) | 630 |
| Largeur (mm) | 350 |
| Hauteur (mm) | 1230 |
| Pression maximale (Bar) | 8 |
| Capacité de levage (kg) | 2000 |
| Hauteur Min. (mm) | 150 |
| Hauteur max. (mm) | 330 |
| Diamètre du coussin en caoutchouc Ø (mm) | 190 |
| Hydraulique | Non |
| Taille des raccords (") | 3/8 |
| Température de fonctionnement (°C) | -20°C / +65°C |
| Roue(s) | Oui |
| Nombre de roues | 2 |
| Taille des roues (mm) | 50 |

Description

Cric gonflable 2 tonnes 150-330 mm

Le cric gonflable 2 tonnes 150-330 mm est un appareil fiable et polyvalent conçu pour le levage de véhicules automobiles et de machines. Il est parfait pour une utilisation dans les ateliers automobiles, les magasins de pneus, les entreprises agricoles et les garages à domicile. Grâce à son fonctionnement à air comprimé, son utilisation est extrêmement simple et ne nécessite aucun effort physique.

Ce cric offre une capacité de levage maximale de 2 000 kg et une hauteur de levage allant jusqu'à 330 mm.

Remarque : Les hauteurs de levage minimale et maximale peuvent être atteintes après plusieurs utilisations, en raison du processus naturel de tassement et de lubrification des éléments en caoutchouc.

Trois soufflets en caoutchouc remplis d'air garantissent un levage rapide, ce qui augmente considérablement l'efficacité du travail, en particulier pendant les saisons de pneus intenses. Les bagues de stabilisation et une surface galvanisée protègent l'appareil contre la corrosion et d'autres contaminants, garantissant ainsi une fiabilité à long terme.

Le cric de 2 tonnes est équipé d'un tampon en caoutchouc remplaçable qui protège le châssis et les éléments de la carrosserie contre les dommages. Une soupape de sécurité intégrée empêche le risque de

surpression, rendant l'appareil sûr à utiliser. Un avantage supplémentaire est constitué par les roues de transport et la poignée antidérapante, qui facilitent les manœuvres et le transport du cric vers n'importe quel endroit.

Principales caractéristiques du produit :

Surface galvanisée : Résistance à la corrosion et à la contamination.

Tampon en caoutchouc remplaçable : Protège le châssis et la carrosserie contre les dommages.

Soupape de sécurité intégrée : Garantit une sécurité améliorée.

Roues de transport et poignée antidérapante : Assurent la mobilité.

En résumé

Le cric à coussins d'air de 2 tonnes est le choix idéal pour les professionnels et les passionnés à la recherche d'une solution de levage de véhicule fiable, efficace et facile à utiliser.



